

LAMPIRAN

Nama Anak:

Usia Anak :

Yang terhormat Bapak/Ibu guru,

Saya Tandra Irawatie mahasiswa Unika Widya Mandala, bermaksud mengadakan penelitian tentang bagaimana kemampuan bergaul siswa-siswi Taman Kanak-Kanak di tempat bapak/ibu bekerja. Untuk itu, saya memohon bantuan dan kesediaan bapak/ibu untuk mengisi angket yang terlampir.

Kerahasiaan jawaban ibu merupakan tanggung jawab saya sepenuhnya, dalam pengisian angket tidak ada penilaian salah dan benar untuk jawaban-jawaban. Untuk itu, mohon agar angket yang terlampir ibu isi dengan lengkap dan sesuai dengan keadaan anak yang sesungguhnya. Sebelumnya saya ucapkan terima kasih.

Keterangan untuk pengisian angket :

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

TS : Tidak setuju

STS : Sangat Tidak Setuju

Isilah angket dengan memberi tanda cek ( V ) pada salah satu alternatif jawaban berikut ini :

NO	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
1	Anak mau mengikuti kegiatan-kegiatan yang dilakukan di sekolah				
2	Anak tidak mau berbagi makanan dengan temannya				
3	Anak taat pada aturan untuk menjaga kebersihan kelas				
4	Anak mau memberikan bantuan pada guru jika diperlukan				
5	Anak menolak untuk ikut bernyanyi dengan teman-temannya ketika didalam kelas				
6	Anak sering menyapa atau memberi salam pada gurunya				
7	Anak sering tidak memperhatikan guru ketika guru memberikan penjelasan didepan kelas				
8	Anak sering terlihat memulai pembicaraan dengan temannya				
9	Didalam kelas anak pasif untuk menjawab pertanyaan guru				
10	Anak memperhatikan guru ketika guru memberikan penjelasan di kelas				
11	Anak sering menolak ketika diajak oleh teman-temannya bermain				
12	Anak menolak untuk ikut bertepuk tangan bersama dengan teman-temannya yang lain				
13	Anak mau berbagi makanan secara sukarela dengan temannya				
14	Anak jarang melaksanakan tugas yang diberikan oleh guru				
15	Anak sering bermain bersama dengan teman-temannya				
16	Anak menolak untuk melakukan kegiatan-kegiatan yang ada di sekolah				
17	Anak aktif menjawab pertanyaan guru didalam kelas				
18	Anak jarang mau membantu guru jika diperlukan				
19	Anak mau ikut berdoa bersama dengan teman-temannya				
20	Anak mengikuti permintaan guru untuk berbaris dengan tertib				
21	Anak jarang menyapa atau memberi salam pada gurunya				
22	Anak mau ikut bertepuk tangan bersama dengan teman-temannya yang lain				
23	Anak sering tidak mengikuti perintah guru untuk berbaris dengan tertib				

NO	PERNYATAAN	SS	S	TS	STS
24	Anak menolak untuk berdoa bersama dengan teman-temannya				
25	Anak sering terlihat merebut mainan temannya				
26	Anak sering melaksanakan tugas yang diberikan oleh guru				
27	Anak jarang terlihat mengawali pembicaraan dengan teman				

Detakan Ke - 1 / 1

Paket : SPSS (Seri Program Statistik)  
 Modul : Analisis Butir (Item Analysis)  
 Program : Analisis Kesahihan Butir  
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto  
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
 Versi IBM/IN. Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. (Psi) Hanung N. Soetomo  
 Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - IMG  
 Alamat : Manyar Jirto Asri VII-9, Surabaya (60118)

=====

Nama Peneliti : IRA  
 Nama Lembaga : Psi. Widya Mandala  
 Tgl Analisis : 14-6-2003  
 Nama Berkas : IRA  
 Nama Dokumen : IRA

=====

Nama Konstrak : PERSEPSI GURU TERHADAP PENYESUAIAN SOSIAL ANAK DI TK

Butir 1 = Rekaman Nomor : 1  
 Butir 2 = Rekaman Nomor : 2  
 Butir 3 = Rekaman Nomor : 3  
 Butir 4 = Rekaman Nomor : 4  
 Butir 5 = Rekaman Nomor : 5

Butir 6 = Rekaman Nomor : 6  
 Butir 7 = Rekaman Nomor : 7  
 Butir 8 = Rekaman Nomor : 8  
 Butir 9 = Rekaman Nomor : 9  
 Butir 10 = Rekaman Nomor : 10

Butir 11 = Rekaman Nomor : 11  
 Butir 12 = Rekaman Nomor : 12  
 Butir 13 = Rekaman Nomor : 13  
 Butir 14 = Rekaman Nomor : 14  
 Butir 15 = Rekaman Nomor : 15

Butir 16 = Rekaman Nomor : 16  
 Butir 17 = Rekaman Nomor : 17  
 Butir 18 = Rekaman Nomor : 18  
 Butir 19 = Rekaman Nomor : 19  
 Butir 20 = Rekaman Nomor : 20

Butir 21 = Rekaman Nomor : 21  
 Butir 22 = Rekaman Nomor : 22  
 Butir 23 = Rekaman Nomor : 23  
 Butir 24 = Rekaman Nomor : 24  
 Butir 25 = Rekaman Nomor : 25

=====

(sambungan)

=====

Butir 26 = Rekaman Nomor : 26  
Butir 27 = Rekaman Nomor : 27  
Butir 28 = Rekaman Nomor : 28  
Butir 29 = Rekaman Nomor : 29  
Butir 30 = Rekaman Nomor : 30

Cacah Kasus Semula : 20  
Cacah Data Hilang : 0  
Cacah Kasus Jalan : 20

TABEL RANGKUMAN ANALISIS BUTIR

Butir No.	r xy	r bt	p	Status
1	-0.024	-0.075	0.375	gugur
2	0.752	0.729	0.000	sahih
3	0.541	0.510	0.010	sahih
4	0.568	0.536	0.007	sahih
5	0.704	0.673	0.001	sahih
6	0.578	0.538	0.007	sahih
7	0.475	0.409	0.035	sahih
8	0.483	0.430	0.028	sahih
9	0.570	0.503	0.011	sahih
10	0.687	0.649	0.001	sahih
11	0.732	0.707	0.000	sahih
12	0.647	0.608	0.002	sahih
13	0.119	0.089	0.357	gugur
14	0.704	0.673	0.001	sahih
15	0.653	0.634	0.001	sahih
16	0.732	0.707	0.000	sahih
17	0.834	0.813	0.000	sahih
18	0.876	0.866	0.000	sahih
19	0.639	0.598	0.003	sahih
20	0.626	0.582	0.004	sahih
21	0.613	0.585	0.003	sahih
22	0.876	0.866	0.000	sahih
23	0.717	0.681	0.001	sahih
24	0.772	0.750	0.000	sahih
25	0.752	0.729	0.000	sahih
26	0.517	0.485	0.014	sahih
27	0.000	0.000	0.500	gugur
28	0.430	0.387	0.044	sahih
29	0.704	0.673	0.001	sahih
30	0.622	0.576	0.004	sahih

11 TABEL DATA : DERIV

Kasus	Butir Nomor																											Total
Nomor	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
1	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	72
2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	78
3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	76
4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	79
5	3	2	3	3	2	3	3	2	1	3	3	3	2	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	72
6	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	75
7	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	80
8	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	80
9	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	77
10	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	75
11	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	76
12	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	72
13	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	78
14	4	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	78
15	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	79
16	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	77
17	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	91
18	4	2	3	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	4	3	3	4	3	2	3	3	4	3	3	2	76
19	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	75
20	4	3	3	3	3	4	2	4	4	2	3	2	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	88
21	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	79
22	3	2	3	3	3	3	3	1	1	2	3	3	2	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	71
23	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	76
24	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	79
25	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	77
26	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	74
27	4	3	3	3	2	3	2	4	3	2	4	3	3	3	4	4	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	4	81
28	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	77
29	4	3	1	3	3	3	2	4	3	2	4	3	3	4	4	4	3	3	3	2	3	3	2	3	3	4	4	83
30	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	81
31	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	86
32	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	79
33	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	79
34	3	3	2	3	2	3	2	2	1	2	2	2	3	3	2	3	1	3	3	3	3	2	3	3	3	3	1	66
35	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	75
36	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	86
37	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	80
38	3	2	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	82
39	3	1	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	1	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	73
40	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	79

(bersambung)





Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPS (Seri Program Statistik)  
 Modul : Analisis Butir (Item Analysis)  
 Program : Uji-Keandalan Teknik Hoyt  
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Seno Pamardiyanto  
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
 Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. (Psi) Hanung M. Goetomo  
 Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LMG  
 Alamat : Manyar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)

=====

Nama Peneliti : IRA  
 Nama Lembaga : PSIKOLOGI UBAYA  
 Tgl. Analisis :  
 Nama Berkas : IRA  
 Nama Dokumen : IRA

Nama Konstrak :

Butir 2 = Rekaman Nomor : 2  
 Butir 3 = Rekaman Nomor : 3  
 Butir 4 = Rekaman Nomor : 4  
 Butir 5 = Rekaman Nomor : 5  
 Butir 6 = Rekaman Nomor : 6  
 Butir 7 = Rekaman Nomor : 7  
 Butir 8 = Rekaman Nomor : 8  
 Butir 9 = Rekaman Nomor : 9  
 Butir 10 = Rekaman Nomor : 10  
 Butir 11 = Rekaman Nomor : 11  
 Butir 12 = Rekaman Nomor : 12  
 Butir 14 = Rekaman Nomor : 14  
 Butir 15 = Rekaman Nomor : 15  
 Butir 16 = Rekaman Nomor : 16  
 Butir 17 = Rekaman Nomor : 17  
 Butir 18 = Rekaman Nomor : 18  
 Butir 19 = Rekaman Nomor : 19  
 Butir 20 = Rekaman Nomor : 20  
 Butir 21 = Rekaman Nomor : 21  
 Butir 22 = Rekaman Nomor : 22  
 Butir 23 = Rekaman Nomor : 23  
 Butir 24 = Rekaman Nomor : 24  
 Butir 25 = Rekaman Nomor : 25  
 Butir 26 = Rekaman Nomor : 26  
 Butir 28 = Rekaman Nomor : 28  
 Butir 29 = Rekaman Nomor : 29  
 Butir 30 = Rekaman Nomor : 30

Cacah Kasus Semula : N = 20  
 Cacah Data Hilang : NG = 0  
 Cacah Kasus Jalan : NJ = 20

## 11 TABEL RANGKUMAN ANALISIS

Sumber	JK	db	RK
Subyek	35.896	19	1.889
Butir	5.470	26	--
Sisa	52.604	494	0.106
Total	93.970	539	--
$r_{tt} = 0.944$	$p = 0.000$	Andal	

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPSS (Seri Program Statistik)  
 Modul : Uji Asumsi  
 Program : Uji Normalitas Sebaran  
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Sano Pamardiyanto  
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
 Versi IBM/IN; Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. (Psi) Hanung N. Soetomo  
 Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LMG  
 Alamat : Manyar Jirto Asri VII-9, Surabaya (60118)  
 =====

Nama Peneliti : Irs  
 Nama Lembaga : Psi. Widya Mandala  
 Tgl. Analisis : 12-1-2004  
 Nama Berkas : Irs

Nama Ubanan ( 1 ) : Kemampuan Berbahasa Anak  
 Nama Ubanan X 2 : Persepsi Guru Terhadap Penyesuaian Sosial Anak di Tk

Ubanan X 1 = Rekaman Nomor : 1  
 Ubanan X 2 = Rekaman Nomor : 2

Sacah kasus Sewala : 46

## 11 TABEL RANGKUMAN - REKAMAN : 1

Klas	fo	fh	D	DD	DD/fo
10	0	0.38	-0.38	0.14	0.38
9	2	1.27	0.73	0.53	0.41
8	5	3.64	1.56	1.84	0.51
7	3	7.32	-4.32	18.69	2.55
6	13	10.38	2.62	6.85	0.66
5	14	10.38	3.62	13.09	1.26
4	5	7.32	-2.32	5.40	0.74
3	3	3.64	-0.64	0.41	0.11
2	0	1.27	-1.27	1.62	1.27
1	1	0.38	0.62	0.39	1.03
Total	46	46.00	0.00	--	8.92

sd = 9      s = 0.445  
 Sebarannya : normal.

## 11 KECECOKAN KURVE REKAMAN : 1

Klas	fo	fh
10	0	0.38 :
9	2	1.28 : o o
8	5	3.65 : o o o o o
7	3	7.33 : o o o   1
6	13	10.39 : o o o o o o o o o o o o o
5	14	10.39 : o o o o o o o o o o o o o o
4	5	7.33 : o o o o o   1
3	3	3.65 : o o o   1
2	0	1.28 :   1
1	1	0.38 : o

Rerata = 59.087      S.R. = 8.983  
 Kai Kuadrat = 8.922      s = 0.445

## 11 TABEL RANGKUMAN - REKAMAN : 2

Klas	fo	fh	D	DD	DD/fh
10	1	0.38	0.62	0.39	1.03
9	3	1.27	1.73	2.98	2.34
8	0	3.64	-3.64	13.27	3.64
7	4	7.32	-3.32	11.04	1.51
6	15	10.38	4.62	21.32	2.05
5	14	10.38	3.62	13.09	1.26
4	3	7.32	-4.32	18.69	2.55
3	4	3.64	0.36	0.13	0.03
2	1	1.27	-0.27	0.08	0.06
1	1	0.38	0.62	0.39	1.03
Jotal	46	46.00	0.00	--	15.51

$sb = 9$        $p = 0.078$   
 Sebarannya : normal.

## 11 KECOCOKAN CURVE REKAMAN : 2

Klas	fo	fh
10	1	0.38 : o
		:
9	3	1.28 : oooo
		:
8	0	3.65 : *
		:
7	4	7.33 : oooo *
		:
6	15	10.39 : oooooooooooooooooo
		:
5	14	10.39 : oooooooooooooooooo
		:
4	3	7.33 : ooo *
		:
3	4	3.65 : ooooo
		:
2	1	1.28 : oo
		:
1	1	0.38 : o
		:

Rerata = 77.552      S.B. = 4.825  
 Sai Kuadrat = 15.506      p = 0.078

Cetakan Ke - 1 / 1

Paket : SPSS (Seri Program Statistik)  
 Modul : Uji Asumsi  
 Program : Uji Linieritas vs. Polinomialitas  
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Gono Pamardiyanto  
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
 Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. (Psi) Harung N. Goetomo  
 Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LMG  
 Alamat : Manyar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)  
 =====

Nama Peneliti : Ira  
 Nama Lembaga : Psi. Widya Mandala  
 Tgl. Analisis : 12-1-2004  
 Nama Berkas : Ira

Nama Ubahan Bebas X : Kemampuan Berbahasa Anak  
 Nama Ubahan Taut Y : Penyesuaian Sosial Anak di TK

Ubahan Bebas X = Rekaman Nomor : 1  
 Ubahan Taut Y = Rekaman Nomor : 2

11 TABEL RANGKUMAN ANALISIS REGRESI : X 1 dengan X 2

Sumber	Derajat	JK	db	RA	F	p
Regresi	ke-1	7.164	1	7.164	0.330	0.575
	ke-2	25.358	2	12.679	0.582	0.568
Residu	ke-1	955.273	44	21.711	--	--
	ke-2	937.079	43	21.793	--	--
Total		962.438	45	--	--	--

11 TABEL RANGKUMAN ANAVA POLINOMIAL : X 1 dengan X 2

Sumber	Derajat	R <sup>2</sup>	db	Var	F	p
Regresi	ke1	0.007	1	0.007	0.330	0.575
Residu		0.993	44	0.023	--	--
Regresi	ke2	0.026	2	0.013	0.582	0.568
Beda	ke2-ke1	0.019	1	0.019	0.835	0.631
Residu		0.974	43	0.023	--	--

Korelasinya Linier



Detakan ke - 1 / 1

Paket : SPSS (Seri Program Statistik)  
 Modul : Analisis Dwivariat  
 Program : Korelasi Momen Tangkar dari Pearson  
 Edisi : Sutrisno Hadi dan Gono Pamardiyanto  
 Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, Indonesia  
 Versi IBM/IN, Hak Cipta (c) 1994 Dilindungi UU

Nama Pemilik : Drs. (Psi) Hamung N. Soetomo  
 Nama Lembaga : Analisis Data Statistik - LMG  
 Alamat : Mayyar Tirta Asri VII-9, Surabaya (60118)  
 =====

Nama Peneliti : Ira  
 Nama Lembaga : Psi. Widya Mandala  
 Tgl. Analisis : 12-1-2004  
 Nama Berkas : Ira

Nama Ubahan Bebas X : Kemampuan Berbahasa Anak  
 Nama Ubahan Taut Y : Persepsi Guru Terhadap Penyesuaian Sosial Anak di TK

Ubahan Bebas X = Rekaman Nomor : 2  
 Ubahan Taut Y = Rekaman Nomor : 1

Cacah Kasus Semula : 46  
 Cacah Data Hilang : 0  
 Cacah Kasus Jalan : 46

# ## RANGKUMAN HASIL ANALISIS

=====

Cacah Kasus : N = 46  
 Sigma X :  $\Sigma X$  = 3572  
 Sigma X Kuadrat :  $\Sigma X^2$  = 278336  
 Sigma Y :  $\Sigma Y$  = 2718  
 Sigma Y Kuadrat :  $\Sigma Y^2$  = 164234  
 Sigma XY :  $\Sigma XY$  = 211220

Koef. Korelasi : r = 0.086  
 Koef. Determin. :  $r^2$  = 0.007  
 Peluang Ralat : p = 0.575

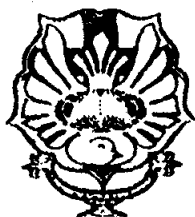
=====

(p = dua ekor.)



198805040520

=====					
Issues	X	Y	X2	Y2	XY
-----					
41	71	77	5041	5929	5467
42	69	79	4761	6241	5451
43	65	74	3969	5476	4662
44	57	77	3249	5929	4389
45	71	76	5041	5084	5536
-----					
46	57	69	3249	4761	3933
-----					
Total	2718	3572	184234	278336	211220
=====					



**YAYASAN WIDYA MANDALA SURABAYA  
UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDALA SURABAYA  
FAKULTAS PSIKOLOGI**

Jl. Dinoyo 42 - 44 Telp. 5678478 (hunting) ext 161 Fax. 5610818 Surabaya 60265

Nomor : 316 /WM08/T/2003  
Hal : Ijin Pengambilan Data

23 Mei 2003

Kepada : Yth. Ibu Kepala Sekolah  
TK Buah Hati  
Jl. Mayjend Prof. Dr. Moestopo 183-185  
Surabaya

Dengan hormat saya beritahukan bahwa mahasiswa yang tersebut dibawah ini:

Nama : Tandra Irawatie  
Fakultas : Psikologi  
NRP : 7103098010

sedang menyusun skripsi dengan judul "Hubungan antara persepsi guru terhadap kemampuan berbahasa anak dengan penyesuaian sosial anak di Taman Kanak-Kanak".

Sehubungan dengan hal tersebut saya mohon sudi apakah kiranya Ibu berkenan memberikan ijin bagi mahasiswa tersebut untuk melakukan penelitiannya di sekolah yang Ibu pimpin

Atas terkabulnya permohonan ini saya mengucapkan terima kasih.



Salam hormat,

Deksa

*[Signature]*

Dr. Pai, M. I., Octomo